



## PANSEMENT HYDROMOUSSE ABSORBANT

- Minimise les traumatismes et la douleur
- Capacité d'absorption élevée (5 mm d'épaisseur) pour les plaies exsudatives à fortement exsudatives
- Peut être soulevé et remis en place
- Peut être coupé sur mesure
- Peut être utilisé sous un bandage compressif

### Couche Safetac®

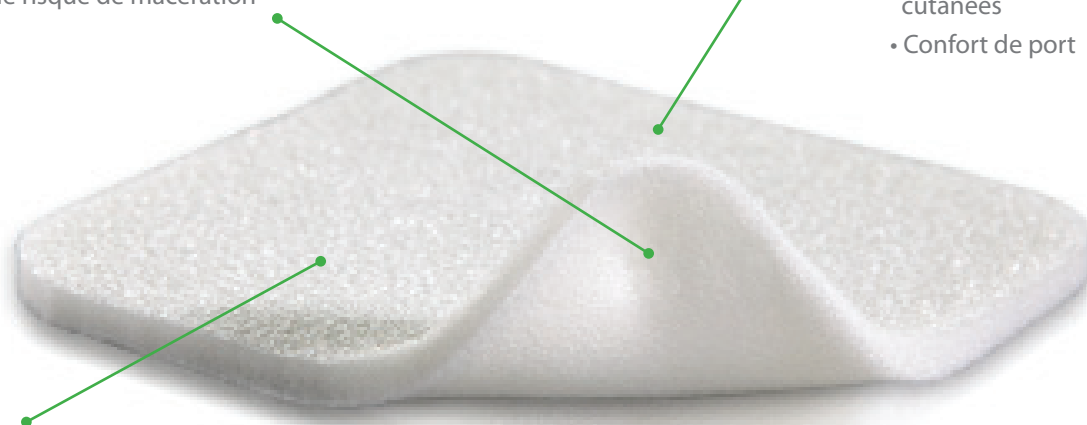
- Atraumatique lors du retrait
- N'adhère pas à la plaie
- Réduit le risque de macération

### Coussin en mousse (5 mm)

- Absorption élevée
- Egalement efficace sous un bandage compressif
- Moins de risque d'irritations cutanées
- Confort de port

### Film externe en polyuréthane

- Perméable à l'air et la vapeur
- Imperméable
- Résistant aux bactéries et aux virus (>25nM)

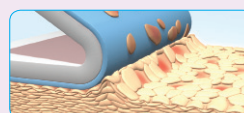


**Safetac**  
TECHNOLOGY

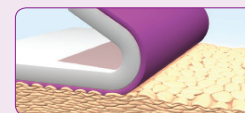
### Technologie Safetac®

Safetac® est une technologie unique et brevetée qui minimise la douleur et le traumatisme pour le patient. La technologie Safetac® est disponible exclusivement sur les pansements de Mölnlycke Health Care, notamment les pansements Mepilex Border Post-Op, les pansements Mepilex, Mepitel, Mepiform et Mepitac.

Pour plus d'information, visitez [www.safetac.com](http://www.safetac.com)

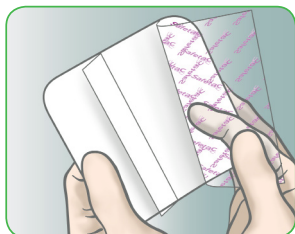


Les adhésifs traditionnels n'adhèrent que sur les crêtes de la peau, et doivent donc être plus fortement adhérents pour rester en place.



Safetac épouse les reliefs de la peau, scellant ainsi la plaie. En plus, le pansement n'adhère pas au lit de la plaie.

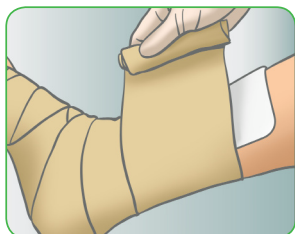
## Mode d'emploi Mepilex



1. Nettoyez la plaie.  
Otez d'abord le film protecteur supérieur.



2. Veillez à ce que Mepilex recouvre la peau environnante sur 2 cm au minimum. Commencez par le côté que vous avez débarrassé de son film protecteur et maintenez la 2e partie soulevée.



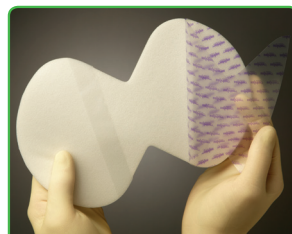
3. Fixez Mepilex® à l'aide d'une thérapie de compression, un bandage ou toute autre bande de fixation.

## Avantages

- Minimise les traumatismes et la douleur lors du changement de pansement
- Minimise le risque de macération
- Gestion d'exsudat optimale
- Auto-adhésif : application des plus aisées
- Peut être utilisé sous un bandage compressif
- Peut être coupé sur mesure
- Confort de port
- Peut être maintenu plusieurs jours sur la plaie dépendant de la condition de la plaie
- Peut être soulevé et remis en place
- Minimise le risque d'irritations cutanées ou d'une réaction allergique



## Mode d'emploi Mepilex Heel



1. Nettoyez la plaie.  
Otez d'abord le film protecteur supérieur.



2. Fixez le pansement en dessous du pied. Otez le 2e film protecteur en tirant sur la languette. Adaptez le pansement à la forme du talon et joignez les angles. Mepilex® Heel doit dépasser du lit de la plaie et recouvrir au moins 2 cm de la peau environnante.



3. Maintenez Mepilex® Heel en place grâce à un bandage léger (ex. Tubifast) ou à un autre mode de fixation.

## Indications

- Plaies exsudatives à fortement exsudatives p.e. ulcères de pied et de jambe
- Piéd diabétique
- Plaies aiguës p.e. écorchures, skin tears (catégorie 3), brûlures (2ième degré)
- Plaies oncologiques et d'irradiation

## Mesures de précaution

En cas de signes cliniques d'infection, instaurer un traitement.

### Mepilex assortiment

Réf.	Dim. (cm)	Code CNK	Pcs/RET	Pcs/TRP
294015	5x5	2973-725	5	40
294100	10 x 10	1446-780	5	70
294000	12,5 x 12,5	2442-994	5	50
294050	12,5 x 12,5	2443-026	16	96
294200	10 x 20	1446-806	5	45
294300	15 x 15	1446-822	5	25
294400	20 x 20	1446-848	5	20
294500	20 x 50	2602-860	2	12

### Mepilex Heel assortiment

Réf.	Dim. (cm)	Code CNK	Pcs/RET	Pcs/TRP
288100	13 x 20	2315-570	5	25
288300	15 x 22	2678-373	5	30